Index of Claims



Application/Control No.

10/792,269

Examiner

Date

Patrick D. Niland

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GANSEN ET AL.

Art Unit

1714

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

	Z	Non-Elected
Ì	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ	_				J		_	L
CI	aim	Ţ			_	Dat				
F-0"	_	1	1	т	т-'	<u>Jat</u>	Ĭ	Г	Т	1
=	Original	3/19/06			l			l		
Final	<u>:</u> <u>Ē</u>	19			l		1			
u	ŏ	જ			l			ļ		
-		1	├	⊢	├	⊢	⊢	\vdash	├	⊢
-	1 2 3 4 5 6	V.	-	┝	┝	⊢	┝	-	┝	-
├	2	1	⊢	⊢	⊢	₩	┢	\vdash	⊢	├
<u> </u>	3	₩-	⊢	⊢	⊢	├	├-	├-	⊢	⊢
	4	#	⊢	⊢	⊢	┞	ļ	<u> </u>	⊢	┝
	5	#	<u> </u>	╙	┡	┡	┡	ļ	├-	├_
	<u> </u>	₩_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	L	┡		ļ	ļ.,
L	7	-		<u> </u>	⊢	▙	<u> </u>	┡	┡	L
	8	4	<u> </u>	-	L	L	ļ	L_	ļ.,	L
	9	Щ.		_	╙	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>
<u>├</u>	10	Ш	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L
<u></u>	11	Ш	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	12	Ш	<u> </u>	! —	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	13	11	<u> </u>	_	_	_	_	L_	<u> </u>	L_
L	14	11		<u> </u>	_	_		L	Ľ	L_
<u> </u>	15	Ц	_	ļ	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Ш
L	16	IJ.	_	L_	L.	L_	_	Щ	<u> </u>	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Y	<u></u>	<u> </u>	L	L		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	18	LιΖ			<u> </u>					
	19	Ľ	L	L		L	L			
	20		L			L		L		L
<u> </u>	21	L	L	<u> </u>		L	L	L	L	
	22 23	L	L	L	L	L			L	
	23	ᆫ	L			<u> </u>	<u> </u>	匚	<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	24 25 26		L_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	25	\perp	<u></u>		_	<u> </u>	_	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	26		_	<u> </u>			_		L	
L	27 28				L_	_	L		<u> </u>	
	28			_						
L	29				_				L	
L	30 31				_	L	L		_	Ŀ
	31	L_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ
	32	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ		<u> </u>	Щ
\square	33		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
$oxed{oxed}$	34		<u> </u>	L.	L_	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	35	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	
	36 37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	Ш
	37	_	<u>_</u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
ш	38 39	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	L_	<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
\sqcup	40	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	Ш
\vdash	42	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	43	<u> </u>	Щ	L	L	Щ	L.,	Ш		Ш
\sqcup	44	_	ĽЦ		Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
igsqcut	45	<u> </u>	<u> </u>	L.		L			lacksquare	Щ
igsqcut	46	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	L	_			Ш
	47	Щ					Щ	Щ	L_	Щ
$\vdash \vdash$	48					L_			L	Щ
$\vdash \dashv$	49					lacksquare	Щ		_	\square
ıl	50					1	1			il

	****					701	-	_	_	
Final	Original									
	51				T	T			Г	
	51 52				\vdash				Н	
	53	\vdash						<u> </u>		
	53 54				t	t	\vdash	 		
	55		-	┢	\vdash	\vdash	_	_	_	\vdash
—	56 57			┢	!-		\vdash	┢		_
	57		\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	-	-
	58	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
1	59	\vdash			H	H	┢┈	┢	┢	┢
	60	Н		-	-	╁╾	┢╌			┢
-	61	_		\vdash	┢	 	\vdash		-	-
	62	-		\vdash	┢	╁	┢	 		-
\vdash	63	_	_	┝	┢	⊢	H	\vdash	-	
	64	Н		 - 	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	H
	64 65	\vdash		-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	66	H	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	67	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢┈	\vdash	H
-	68	-	\vdash	┝		⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	69			⊢	├	\vdash	┝	⊢	├	
	70	_	_	⊢	┝	├-	\vdash			\vdash
 	71		_	-	-		┝	<u> </u>	 	\vdash
-	70		-	-	\vdash	 		-	┝	<u> </u>
\vdash	72 73			⊢		 	<u> </u>	_	_	\vdash
-	74			┝	_	_			ļ	-
-	75	_	_							
\vdash	75 76	_	_	┡		<u> </u>			<u> </u>	_
\vdash	70				_	L				
\vdash	77		_	_	_	L		_	_	_
	78 79		_	<u> </u>	_	<u> </u>			_	
	79	_		_	<u> </u>	_			<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u> </u>	80			_	.	<u> </u>	_	_		
	81					_		Щ	_	
	82				_	<u> </u>	<u> </u>			
	83			_	_	<u> </u>			٠	
	84	\sqcup	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ь
ļ	85			<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	
	86 87	Ш		ļ	 	_	<u> </u>	ļļ	_	Ш
\square	87	Щ		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Ш
	88			_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
\vdash	89	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
\vdash	90	_			\vdash	L.	<u> </u>	_		
\vdash	91	_			<u> </u>	<u> </u>	L.			Щ
	92	_						_	Щ	Щ
	93	_		_	\sqcup	Щ				_
\vdash	94	_			L.,	Щ	L	Ш		Щ
	95	_				Щ				Щ
	96				Щ	Щ		Щ		
	97	_			L.,	Ш		Щ		Ш
\perp	98	_				L		Щ		
	99									
1 1	100				li]

Cla	aim									_
Final	Original									
	101 102									
	102	ļ_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	
	103 104	-	-	⊢	<u> </u>		⊢	\vdash	-	\vdash
	105	<u> </u>	-	┢	-	┢	┢	-	 	\vdash
	106	_		T	\vdash	1		H		H
	107									
	108									
	109	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	L.	L	Ŀ
	110 111			_		⊢		┞	<u> </u>	Н
	112	_		┢	-	-	H	┝	-	Н
	113		Т	H	I			_		
	114									
	115		$oxed{\Box}$							
<u> </u>	116	ļ	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	\square
_	117 118	_		⊢	┝			-		\vdash
_	119	_	_	\vdash	-		-	-	_	$\vdash \vdash$
	120			\vdash	 	\vdash		-		Н
	121									
	122									
	123 124			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Щ
	125	_	_	 		\vdash		<u> </u>	_	
	126		-	┢	H	-		\vdash	_	\dashv
	126 127								_	П
	128									
	129				<u> </u>					
	130			<u> </u>	_					\dashv
	131 132			\vdash	-	-	 			\dashv
	133			-	-					Н
	134									
	135									
	136									
	137 138		_	-		_			_	
	139			\vdash	_					\dashv
	140			\vdash	_					
	141									
	142									
	143					\sqcup	Щ			
	144 145	_		Н			Н			
	146	_	-	Н			\vdash	\vdash	\dashv	
	147			H	Н	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	148									
	149									
	150			لــا						